拼经济"冲刺四季

多地持续加大重大项目投资力度

在四季度各地奋力冲刺全年经济 目标、抢抓关键时间窗口"拼经济" 之际,不少地方的重大项目建设、投 资也在持续加大力度,助力"冲刺

不少与工程项目相关的高频数据都 出现积极变化。国家信息中心发布的最 新数据显示,10月份,全国工程机械开 工率环比提升了1.6个百分点,31个省 (自治区、直辖市)中有28个开工率实 现环比增长,工程项目施工强度稳步回

专家表示,各地都在抢抓四季度年 底收官的重要时间窗口,持续加大重大 项目投资力度,加快资金拨付进度和工 程量、实物量转化,力求形成投资拉动 经济、带动消费、稳定增长的作用,为 完成全年经济增长目标任务提供强有力 的支撑。

多地重大项目投资刷新进度

1~10月,国家发改委共审批核准固 定资产投资项目97个,总投资9160亿 元,其中审批63个、核准34个,主要集中 在高技术、能源、交通运输等行业。

多地重大项目投资刷新进度。重庆 市人民政府网站11月13日消息,重庆 今年前10个月,市级重点项目建设完成 投资4003亿元,投资进度(占年度计划 投资比例)88.1%,持续扩大有效投 资, 夯实经济增长"硬支撑"。

公开信息显示, 今年前三季度, 江 苏公铁水空基础设施建设完成投资 1880.1 亿元,占年度投资计划的 85.5%, 超过序时进度。

今年前三季度,山东省济南市2000 个深化新旧动能转换推动绿色低碳高质 后,这些项目的实施还将带动相关产业

元,投资完成率90.5%,超时间进度稳定性和可持续性。 15.5个百分点。

据深圳政府在线网站消息,2024年 广东省深圳市共安排重大项目897个, 建设项目完成投资3285.7亿元,投资进

"多地四季度冲刺'拼经济',重大项目 投资进度明显加快。"中国商业经济学会副 会长宋向清表示,这对各地投资项目建设 具有多方面的重要意义,还将对全年地方 和全国经济目标的实现发挥积极作用。

重大项目建设首先能够直接增加投 资需求,刺激相关产业的生产和就业, 从而促进经济增长。其次,通过优化资 源配置和提升基础设施水平,这些项目 将为经济的长期稳定发展提供支撑。最

量发展重大项目累计完成投资3049亿 链的协同发展,进一步增强经济发展的

国家统计局最新数据显示,重大项 目投资继续发挥有力支撑作用,前三季 度,计划总投资亿元及以上项目投资同 总投资约3.7万亿元。1—10月该市重大 比增长7.1%,增速比1月份至8月份加快 0.1个百分点,比全部投资高3.7个百分 点;拉动全部投资增长3.9个百分点,比1 月份至8月份提高0.1个百分点。

"随着重大项目的快速推进,补短 板、惠民生的积极效应正在显现,经济 景气度持续提升,市场信心明显恢复, 就业环境大幅改善,投资的综合效应得 到有效放大。"中国财政学会绩效管理 专委会副主任委员张依群说。

各地积极挖掘财政潜能

作为拉动基建投资的重要抓手之资、促开工、抢工期、保竣工上持续发

一, 专项债券的加速发行也助力重大 项目投资建设提速。今年我国安排了 新增专项债券3.9万亿元,为历年来规 模最大的一年。数据显示,前10个 月,各地共发行新增专项债券1109 只,发行规模合计约38965亿元,完成 进度达到99.9%,显著高于过去三年同 期均值。此外,在专项债券之外,多 路资金继续补充地方政府财力。例 如,截至11月13日,今年超长期特别 国债已发行9500亿元,年内还有500

"当前各地都在积极挖掘财政潜 合理统筹专项债券、超长期特别国 债和政府预算内投资。"张依群认为, 一方面是有效调度财政资金,积极调整 财政支出结构,全力保障重大项目资金 需求, 稳步扩展政府投资渠道, 在增投

亿元待发行。

力;另一方面是加快资金拨付进度,优 化投资审核环节,简化资金拨付流程, 坚决防止资金趴账、闲置浪费、转移挪 用问题,确保有限的财政资金用在项目 投资的"刀刃"上。

宋向清认为,专项债券和超长期 特别国债在支持各地重大项目建设、 投资方面,具有不同的特点和方式。 建议一方面要因地制宜,取长补短, 在助力更好地发挥地方优势产业、优 势资源的同时,尽可能弥补地方经济 发展中的短板,促进产业转型升级, 抬高地方经济增长的"木桶效应";另 一方面要合理分配专项债券和超长期 特别国债额度,充分发挥地方政府作 为发行主体的积极性、主动性,以加 快资金集聚,形成建设合力,加速重 大项目建设进度。

(作者: 韩昱)

掀起冬春水利建设高潮

湖南加速补齐现代水网"拼图"

金时期。11月19日,湖南省冬春水利暨高 标准农田建设现场推进会在长沙召开。会 上透露,当前,湖南省水利工程项目建设任 务重、时间紧,要掀起冬春水利建设高潮, 保质保量完成冬春水利建设任务。

截至目前,该年全省水利系统调度 骨干大型水库拦蓄洪量104.8亿立方米, 有效应对11次编号洪水,最大程度保障 了人民群众生命财产安全。对该省1772 座水库、274个水闸实施除险加固,对 78个主要支流和中小河流开展治理,改 善提升洞庭湖重点区域排涝能力3000平 方公里, 夯实了水安全基础。

今年, 湖南省抓住国债水利项目契 机,落实水利建设投资551.5亿元。其 中,国债水利项目644个,国债资金达 318.5亿元,规模居全国前列。涔天河灌

本报讯 今冬明春是水利建设的黄 区竣工验收,金塘冲水库、梅山灌区工 程顺利开工, 犬木塘、椒花、大兴寨水 库和洞庭湖重点垸一期等工程进展顺 利,现代水网"拼图"进一步补齐。截 至目前,该省87处灌区建设加速推进, 清淤整治农村小水源2.6万余处,畅通中 梗阻渠道2427余公里。建成农村供水工 程643处,受益人口363万人,农村饮水 安全问题持续动态清零。

> "重大水利工程联通'大动脉',畅 通田间地头'微循环',加快构建湖南现 代水网。"湖南省水利厅厅长朱东铁说。 当前,该省正掀起冬春水利建设高潮, 国债水利项目建设"马力全开",重大水 利工程建设加速推进,流域防洪工程体 系、雨水情监测预报"三道防线"加快 完善,全面提升防灾减灾能力。

(奉永成 董洁平 翟文峰)

我国高烈度震区最大重量斜拉转体桥成功转体



本报讯(通讯员 赵桂军 丁明明)11月 19日,由中铁十二局承建的山西省太原市阳曲 县新阳大街东延道路上跨北同蒲铁路斜拉转体桥 经过顺时针旋转32度,连续跨越5条既有铁路股 道后,精准实现转体对接。这标志着我国高烈度 震区最大重量斜拉转体桥成功转体。

山西太原阳曲县新阳大街东延项目线路全长 约2951.3米。上跨北同蒲铁路斜拉转体桥全长 540米, 其中转体梁全长约285米, 主桥设计为 单塔独柱单索面双排索斜拉转体桥结构, 采用半 漂浮结构体系斜拉索, 共设有19组76束斜拉 索,采用墩底转体形式转体,转体最大悬臂长度 为142.5米,转体总重量达3.69万吨。

该转体桥位于太原一阳曲地震带高烈度地 区,且紧邻既有铁路线,建设难度较大。"桥梁 主墩截面最大宽度达15米,部分位于水库中, 土质松软、含水量高、地质条件差,加之北同蒲 铁路车流量大,多为重型货运列车,主墩基坑开 挖极易产生边坡失稳风险。"中铁十二局项目经 理董康介绍说。

为确保桥梁安全平稳建设,项目建设者应用 ,水库区穿漂石地层超长大直径桩基快速施工技 术,采用"加长钢护筒+反循环钻机"施工工 艺,通过延长混凝土缓凝时间,进一步降低混凝 土黏性,缩短混凝土灌注时间,确保大直径超深 桩基施工一次成优。他们还在墩梁之间采用国产 阻尼器,在索塔内设置H型钢,用以抵抗墩梁 之间的突变位移,提高索塔抵抗变形的能力和桥 梁的抗震性能。

告。检测人员不得有下列行为:同时受

聘于两家或者两家以上检测机构; 违反

工程建设强制性标准进行检测; 出具虚

假的检测数据; 违反工程建设强制性标

准进行结论判定或者出具虚假判定结论。

系统,提高信息化监管水平。发现存在

出具虚假检测数据或检测报告等违反本

或虚假判定结论的,应责令改正,依法

根据《细则》, 检测机构不得有下列 管理, 建立建设工程质量检测监管信息

工程质量检测业务;涂改、倒卖、出 细则规定的,应责令改正,依法实施行

《细则》强调, 县级以上住建部门应 当加强对建设工程质量检测活动的监督

甘肃稳步推进农村水利工程

完成年度建设任务 580 个

总体完成率97%。 座、新建淤地坝40座、实施高标准农 成率97%。 田蓄水池300座(甘肃省农业农村厅负

本报讯 近日从甘肃省水利厅获 责实施)、实施小微型调蓄设施550 悉,截至10月底,该省水利厅负责实施 座。甘肃省水利厅负责实施新建水库、 新建水库、新建淤地坝及小微型调蓄设 新建淤地坝及小微型调蓄设施三类600 施三类600个项目,完成年度建设任务 个项目,涉及11个市的41个县(市、 区)及兰州新区。已完成初设批复600 据介绍,甘肃省政府为民实事农村 项,批复率100%。开工复工600个,开 水利惠民工程,年度力争完成投资工复工率100%。截至10月底,600个 17.76亿元。目标任务为新建水库10 项目完成年度建设任务580个,总体完

(王云祥)

近日,中建一局承建的江西省射击运动管理中心整体搬迁项目主体结构全

项目位于江西省共青城市江益镇,总建筑面积为3.4万平方米。建设内容为 射击训练馆、新射击馆、门卫室、风雨连廊配套建设、绿化景观道路等。

项目主体建筑飘檐部位假坡屋面高度6.6米,挑出墙面1.75米,长度199.2 米,属于超危大工程。超高、超重、超跨的特性,飘檐施工的安全性成为难点,项 目采用"盘扣式架管"作为稳定支撑,内外架同步施工,取代了传统脚手架搭设方 式,助力高支模施工作业安全高效完成。 通讯员 郭初雄 郭静 摄影报道

主要使用功能的检测项目,进入施工现 《细则》明确,建设工程质量检测人 租、出借或者以其他形式非法转让资质 政处罚,资质证书有效期届满后不得延 场的建筑材料、建筑构配件、设备等进 员的检测知识和专业能力经省住建厅或 证书;违反工程建设强制性标准进行检 续;对检测人员存在出具虚假检测数据 其委托的有关机构测试合格后,方可从 测;使用不能满足所开展建设工程质量 《细则》对检测机构资质管理作出规 事工程质量检测活动。建设单位应当委 检测活动要求的检测人员或者仪器设 实施行政处罚。构成犯罪的,依法追究

综合负负是指包括全部专项负负

的检测机构资质。专项资质包括建筑材

料及构配件、主体结构及装饰装修、钢

结构、地基基础、建筑节能、建筑幕

12月1日起实施。《细则》所称建设工程 地下工程等9个检测机构专项资质。申 报告。检测机构签订合同后不得转包或

定的检测经历年限要求, 且具备相应的

定,检测机构资质分为综合资质和专项 托具有相应资质的检测机构开展建设工 备;出具虚假的检测数据或者检测报

质量检测,是指在新建、扩建、改建房 请检测机构资质的单位应当是具有独立

屋建筑和市政基础设施工程活动中,建 法人资格的企业、事业单位,或者依法

设工程质量检测机构(以下简称检测机 设立的合伙企业,满足《资质标准》规

规和标准,对建设工程涉及结构安全、 人员、仪器设备等条件。

陕西综合交通枢纽建设成效显著 补链强链 28 个项目全面开工建设

江西加强建设工程质量检测管理

部等国家部委支持指导下,陕西深度融入 城市。高铁营业里程超过1000公里,与 国之首,累计开通108条国际航线,直达 加快打造内陆改革开放高地。目前,补链 设取得显著成效。目前,补链强链28个 等5条高铁同时建设,在建高铁里程超过 中心等3个项目已建成投运。

本报讯(通讯员 王纪洪)近日,

江西省住建厅印发《江西省建设工程质

量检测管理实施细则》(以下简称《细

构)接受委托,依据国家有关法律、法

规模进入"全国第一方阵"。西安北客站 人次。 截至目前,陕西公路总里程达18.8万 实现多种交通方式无缝衔接,近年来客流

本报讯 近日,从全国综合交通枢纽 公里,高速公路里程超过6700公里,实现 量屡创新高。全国十大枢纽机场之一的 陕西持续抢抓政策机遇,聚焦基础设施硬 建设现场会上获悉:在交通运输部、财政 县县通高速,"一日交通圈"覆盖周边省会 西安咸阳国际机场,国内航网通达性居全 联通、规则标准软联通、运营机制一体化, 共建"一带一路"大格局,综合交通枢纽建 周边5个省份高铁直连,西延、西十、西康 43个国家和地区的86个城市。随着机场 强链28个项目全面开工建设,"一带一 三期扩建工程今年底陆续投运,西安咸阳 路"海铁联运中心等3个项目已建成投 项目全面开工建设,"一带一路"海铁联运 1000公里,投资总额超过2000亿元,建设 国际机场旅客保障能力将跃升至8300万 运,其中哈萨克斯坦西安码头仅用时77

同,检测合同应明确双方责任义务及争

议解决方式以及有关技术标准要求等内

容。检测机构应当按照法律、法规和标

行为:超出资质许可范围从事建设工程

质量检测活动;转包或者违法分包建设

者违法分包建设工程质量检测业务。

陕西省交通运输厅相关负责人表示,快的实体项目。

天建成,成为中国一中亚西安峰会落地最

上海青莲阁拍卖有限责任公司拍卖公告

受有关单位委托,本公司定于2024年11月28日(周四)下 午 2:00 在上海市黄浦区徐家汇路 550 号 16 楼 A 室拍卖厅举行拍 卖会,现公告如下:

、拍卖标的 机器设备及其他设备(主要为灯具生产线、办公设备)、存 货等一批(主要为灯具及相关配件)[拍卖保证金7万元] 二、咨询展示

1、自拍卖公告刊登之日起至拍卖会前9:00 — 17:00 (节假 日除外)**Tel**: 021-51701227 2、竞买人领取《看样单》,在约定的时间内自行前往存放

地(湖北天门工业园湖北申安亚明照明科技有限公司厂区)看样 **三、注意事项**(详见《拍卖特别规定》)

1、竞买人在拍卖会前持有效证件等办理登记手续。 2、竞买人在拍卖会前应交付拍卖保证金【企业竞买人申请 人应与出票人名称一致】

一体化工程二期项目开工活动在福建省 善古雷石化基地产业链,推动石化产业 漳州古雷石化基地举行。该项目由中国 高端化、智能化、绿色化发展。 石化、福建炼化和沙特阿美合作建设, 总投资711亿元,是福建省迄今投资规 石化和沙特阿美一直保持良好的合作关

的重要组成部分,包括1600万吨/年炼 甲苯和下游衍生物装置,以及30万吨级 原油码头等配套工程。项目由福建炼化 持股50%,沙特阿美和中国石化各持 25%的股份。建成后,每年可供福建古

本报讯 11月18日,福建古雷炼化 雷石化基地500万吨原料,将进一步完

中国石化董事长马永生表示,中国 系,不断取得丰硕成果,树立了优势互 该项目是中沙能源立体合作新格局。补、互利共赢的成功典范。

"基于我们与中国石化、福建炼化坚 油、150万吨/年乙烯、200万吨/年对二 实的合作基础,今天的开工活动标志着 沙特阿美在中国投资迈出了新的一步, 下游业务版图日益扩大。"沙特阿美下游 业务总裁穆罕默徳・卡塔尼表示。

